

黄石市关于第三轮中央生态环境保护督察交办第三十批交办件查处情况的公示(截至2024年6月15日20时)

湖北省配合第三轮中央生态环境保护督察协调联络组6月7日(第三十批)交办我市的5件信访问题,截至6月15日,已累计办结143件,其中,查处属实的138件,不属实5件,责令整改94件,立案处罚22件,拘留3人,问责0人,约谈22人。(详见下表)

附表

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

(第三十批 2024年6月15日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D3HB202406060047	黄石市阳新县陶港镇陶港村新屋组山上的砂石被人挖掉,要求将其恢复原状。	阳新县	涉及公共利益的生态环境问题	经核实: 1. “阳新县陶港镇陶港村新屋组”实为阳新县陶港镇陶港村新屋下组,陶港村新屋下组山上有黄石1000千伏特高压变电站配套500千伏送出工程施工现场。经现场核实,该处挖机作业点为陶港村潘家湾组,为黄石1000千伏变电站配套500千伏送出工程中的特高压铁塔建设区域。目前,该处铁塔点已完成塔基平整,预计9月底完成,未发现非法开采等行为。 2. 国网湖北省电力有限公司黄石供电公司实施配套500千伏送出工程,在新屋下组北东向约1.5公里处,从山脚往山上修建了一	属实	查清石料去向,督促相关企业在林地使用期满后,按规定恢复植被和林业生产条件,加强施工管理,严禁超范围使用林	1. 查清在施工便道修建过程中产生的石料是否对外销售,如违规对外销售,则依法依规立案查处。 2. 林地使用期满后,督促相关公司按规定恢复植被和林业生产条件;同时督促其做好生态保护工作,加强施工管理,不得在临时占用的林地上修筑永久性建筑物,严禁超范围使用林地,破坏植被等行为。 3. 强化动态巡查监管,严防违法开采矿产资源和违法违规破坏林地行为的发生。	阶段性办结	无

					<p>条宽 5 米至 7 米的施工便道，存在开山采石行为，办理了临时使用林地手续，但无石料处置相关手续。</p> <p>3. 根据阳新县林业局《关于武汉-南昌特高压交流工程（湖北黄石段）第三批临时用地项目临时使用林地的批复》（阳林函〔2023〕14 号）中的第七条要求，项目单位在该工程使用期满后将按规定完成恢复植被和林业生产条件。</p>		地，破坏植被等行为。			
2	X3H B20 240 606 001 2	黄石市大冶市金山店镇武钢金山店铁矿大量采矿，造成山体塌陷，房屋开裂。	大冶市	涉及公共利益的环境问题	<p>经核实：1. “武钢金山店铁矿” 实为武钢资源集团金山店矿业有限公司（以下简称武钢金山店铁矿），目前，根据湖北省自然资源厅批准实施《武钢资源集团金山店矿业有限公司（张福山矿）矿产资源开发利用与生态复绿方案》（以下简称《开发利用与生态复绿方案》），明确该矿开采方法为无底柱分段崩落法。根据《开发利用与生态复绿方案》，该矿设计生产规模为 300 万吨/年。调阅武钢金山店铁矿生产资料，该矿 2022 年、2023 年</p>	属实	<p>督促武钢金山店铁矿采取措施监测塌陷区地表变形情况；不定期对塌陷区进行巡查，加强部门联</p>	<p>1. 督促武钢金山店铁矿在划定塌陷区周边设置防护隔离网；在塌陷区内设置约 200 个沉降、位移监测点，实时掌握塌陷区地表变形情况；定期对塌陷区进行回填，减少地表水进入塌陷区，对井下开采造成威胁；加快启动金山店镇白云村王孟谱湾、李季白湾 54 户的 65 栋房屋相关搬迁工作；启动金山店镇马龙村地质灾害区地质勘探和相关评估工作；严格按照审批的《开发利用与生态复绿方案》，依法依规开采矿产资源。</p>	阶段性办结	无

					<p>采矿总量分别为 180 万吨、278.4 万吨, 2024 年计划采矿总量为 288 万吨, 目前已采 162.7 万吨。</p> <p>2. 金山店铁矿塌陷区内主要有 2 处山体塌陷, 一处位于伏三村, 涉及 370 户的 379 栋房屋出现开裂, 已于 2022 年 9 月全部完成搬迁避让工作, 并于 2023 年 5 月完成了伏三村塌陷区封闭、封堵、围网、警戒工作。另一处位于白云村王孟谱湾、李季白湾, 涉及 54 户的 65 栋房屋, 其中 D 级危房 29 栋、C 级危房 15 栋。根据相关文件, 金山店镇于 2022 年对地质灾害隐患区采取了封闭管理措施, 对白云村王孟谱湾、李季白湾 D 级、C 级危房屋户采取过渡避让安置措施。目前, 已划定塌陷区搬迁范围, 正在组织开展避险搬迁安置点选址、规划设计和用地报批等工作。</p>		<p>动, 常态化开展地质灾害排查。</p> <p>2. 建立受影响村组三级巡查管控机制, 不定期对塌陷区进行巡查检查, 及时上报处置险情, 防止人员伤亡; 加强部门联动, 常态化开展地质灾害巡排查, 确保武钢金山店铁矿周边塌陷区、地质灾害点安全; 持续加强塌陷区域水文地质监测, 完善群测群防、应急预案等措施, 确保塌陷区周边群众生命财产安全。</p>			
3	D3H B20 240	黄石市阳新县湖北天源化工有限公司紧邻居民区和学校, 该公司夜间生产,	阳新县	群众身边的生	经核实: 1. 五一学校位于湖北天源化工有限公司(简称天源公司)西侧, 距离约 60 米,	属实	督促企业对污水处理站收集	督促天源公司对污水处理站收集池加盖密闭, 防止气味散发; 严格落实生态环境保护	阶段性	无

606 003 6	异味扰民。	态环 境问 题	两者之间为 351 国道，该校与天源公司厂内生产装置边缘最短距离约 230 米；太垵村九组位于天源公司北侧，距离约 80 米，该村组与天源公司厂内生产装置边缘最短距离约 180 米；天源公司厂界东侧和南侧环山，无敏感点。 2. 天源公司生产模式为 24 小时连续生产。异辛烷以液化气中的烯烃和异丁烷为原料，通过 90%-98%硫酸的催化，在密闭生产装置内完成反应，硫酸储罐及装车环节安装有气相密闭碱液吸收系统；甲基叔丁基醚以异丁烯和甲醇为原料，在密闭生产装置内完成反应，产生的挥发性气体散排，甲醇储罐已安装氮封系统。该公司现有处理规模为 30 立方米/天的污水处理站，现场检查时运行正常，在线监测数据正常，但污水收集池未加盖密闭，厂区存在无组织废气排放，有异味，对周边居民有一定影响。	池加盖密闭，防止气味散发；严格落实生态环境保护主体责任，加强环保设施维护和保养，确保正常运行，做到污染物稳定达标排放。	主体责任，加强环保设施维护和保养，确保正常运行，做到污染物稳定达标排放；加强巡查监管，严厉打击超标排放、不正常运行污染防治设施等环境违法行为。	办 结				
4	D3H	黄石市阳新县浮屠镇朝六	阳	涉及	经核实：1. “刘某”为阳新县浮屠镇朝六村	属	完成羊棚	6 月 15 日前完成羊棚拆除后的杂物清理工	阶	无

B20 240 606 002 4	<p>村刘某挖掉了刘溪冲湾后山和学堂园处的两座山体（约三亩）。阳新县自规局于2023年12月28日作出处理意见，要求刘某进行装土回填，恢复森林植被，但目前刘某未履行。（对处理结果不满意。刘某依然没有恢复植被，而是栽种到了湾组其他地方，质疑阳新县自规局没有检查验收。举报人要求恢复植被不少于20棵树，自规局也应该定期核查恢复情况）。</p>	新 县	公 共 利 益 的 生 态 环 境 问 题	<p>刘溪冲组村民，2020年刘某在学堂园山边自家的自留地耕种时，为了耕种方便，清除了杂草杂树，翻耕地块面积约0.99亩，套合国土调查云，核实该地块地类为林地和耕地，其中林地面积约0.46亩、耕地面积约0.53亩（属永久基本农田保护区）。现山边的林地部分已经长满了杂树杂草自然复绿，耕地部分已种植了玉米农作物。同时，刘某在其屋后搭建10平方米左右简易羊棚，套合国土调查云，核实该地块地类为林地，面积约0.015亩。</p> <p>2. 学堂园处山边约0.99亩的地块，属林地部分已经长了杂树杂草，自然复绿，耕地部分已种植了玉米农作物。但10平方米左右的简易羊棚，浮屠镇综治中心、浮屠镇自然资源和规划所会同村“两委”已多次责令刘某拆除羊棚并栽树复绿，但刘某未执行。2024年5月15日，阳新县浮屠镇人民政府已组织专人拆除了刘某搭建的羊棚。</p> <p>3. 刘某搭建的羊棚已拆除，因其外出务工杂</p>	实	<p>拆除后的杂物清理工作，并栽树复绿到位；加强日常动态巡查，对发现的违法违规破坏耕地、林地行为及时制止查处。</p>	<p>作，并栽树复绿到位；加强日常动态巡查，对发现的违法违规破坏耕地、林地行为及时制止查处，将问题发现在初始、遏制在萌芽。</p>	段 性 办 结	
-------------------------------	---	--------	---	---	---	---	---	------------------	--

					物未清理，朝六村在山边及路边各栽了 20 棵、14 棵柏树苗。					
5	D3H B20 240 606 000 6	黄石市大冶市灵乡镇毛铺村山金页岩砖厂，生产过程中焚烧固废，产生黑烟和粉尘，散发异味。	大冶市	群众身边的生态环境问题	<p>经核实：1. “大冶市灵乡镇毛铺村山金页岩砖厂”实为大冶市山金页岩砖有限公司（以下简称“山金页岩砖公司”），根据山金页岩砖公司节能环保烧结砖生产线技改项目环评，该公司可以将污泥、炉渣、压滤泥饼、铸造除尘灰、采石场石渣等一般固体废物作为原料进行搅拌制作砖坯，然后进入隧道窑进行烧制。现场核查时，该公司严格按照环评要求开展生产。</p> <p>2. 黄石市生态环境部门于 2023 年 9 月对山金页岩砖公司废气进行检测，检测报告结果显示：二氧化硫、氮氧化物均符合《砖瓦工业大气污染物排放标准》规定的排放标准限值要求。但山金页岩砖公司正常生产时，窑烧工序会排放烟气，破碎工序、厂区内物料运输、产品转运等环节易产生扬尘。现场核查时，企业各项大气污染防治设施正常运行，</p>	属实	<p>督促企业组织开展竣工环境保护自主验收，严格落实生态环境保护主体责任，保证环保设施正常运行，做到污染物稳定达标排放；增加厂区洒水频次，减少扬尘的产生。</p>	<p>黄石市生态环境部门已于 2024 年 6 月 11 日对山金页岩砖公司废气开展了监测，后续将根据监测结果依法依规处理；加强日常巡查，督促山金页岩砖公司组织开展节能环保烧结砖生产线技改项目竣工环境保护自主验收；严格落实生态环境保护主体责任，加强环保设施维护和保养，确保正常运行，做到污染物稳定达标排放；增加厂区洒水频次，减少扬尘的产生，及时对车辆路过的路段进行清扫，防止路面积尘。</p>	阶段性办结	<p>已对 1 名相关责任人员进行工作约谈。</p>

				<p>未发现排放黑烟现象，但厂区环境较差，车过起尘现象明显。</p> <p>3. 山金页岩砖公司在正常生产时，排放的二氧化硫、氮氧化物等废气经双碱法脱硫塔处理后虽能达标排放，但因污染物排放量相对较大，对周边环境有一定影响。现场检查时，双碱法废气脱硫处理工艺配套的循环水池有异味。</p>					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

